

高周波測定用ケーブル TC-038 低ロス/低反射

50Ω

アッセンブリー

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)



概要

0.141インチ相当のフレキシブルケーブルです。シールド特性に優れ、高い周波数帯で安定した伝送特性を実現しています。IPX4相当の防水仕様で、ハイパワー用途も出来る、オールマイティーな製品です。コネクタは、SMA(プラグ、Lプラグ、ジャック)、N型(プラグ、ジャック)からお選びいただけます。詳しいケーブル仕様、電気的特性等は仕様書をご確認ください。

高周波測定用ケーブルの詳細は[こちら](#)

仕様

| | |
|-----------|---------------------|
| 特性インピーダンス | 50Ω |
| 使用周波数範囲 | 26.5GHz |
| 電圧定在波比 | 1.2以下 (typ) |
| 使用周温度範囲 | -35~+125℃ |
| 定格電力(W) | 400W@1GHz、150W@6GHz |
| 減衰量(dB) | 0.37dB/m@1GHz(TYP) |

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

